

BUREAU VERITAS
Certification



OFFICINE BARBIERI S.r.l.

Sede Legale:

Via Provinciale, 90 Frazione Scortichino – 44012 BONDENO (FE)

Certificato multisito. Il dettaglio dei siti e' nelle appendici di questo certificato

Bureau Veritas Italia Spa certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

Norma

UNI EN ISO 3834-2:2006

Campo di applicazione

Fabbricazione di strutture metalliche e di carpenteria medio pesante con attività di saldatura su specifica del cliente

Settore/i EA di attività: 17

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: 29 giugno 2015

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: 28 Giugno 2018

Data della certificazione originale: 29 Giugno 2015

Certificate No. IT261591

Rev.1 del: 29 Giugno 2015

ING. FRANCESCO SUTERA – Direttore Tecnico

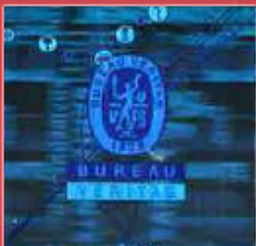


SGQ	N° 009A	PRS	N° 076C
SGA	N° 009D	SGE	N° 009M
PRD	N° 009B	EMAS	N° 004P
SCR	N° 008F	GHG	N° 008O
FSMS	N° 003I	ISP	N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements

Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa, Via Miramare, 15, 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



BUREAU VERITAS
Certification



Annesso 1/3 al Certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° IT261591 del 29/06/2015

Rilasciato a:

OFFICINE BARBIERI S.r.l.

Sede Legale	OFFICINE BARBIERI S.r.l.
Sede Operativa	Via Provinciale, 90 Frazione Scortichino – 44012 Bondeno (FE)
Scopo della certificazione	Fabbricazione di strutture metalliche e di carpenteria meccanica medio pesante con attivita' di saldatura su specifica del cliente

Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
121, 123, 135	1.2, 1.3, 3.1

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Dante Barbieri	Approvato BV	Completo

Data: 29/06/2015

Certificato N°: IT261591



SGQ N° 009A PRS N° 076C
SGA N° 008D SGE N° 009M
PRD N° 009B EMAS N° 004P
SCR N° 008F GHG N° 008O
FSMS N° 003I ISP N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements


ING. FRANCESCO SUTERA – Direttore Tecnico

BUREAU VERITAS
Certification



Annesso 2/3 al Certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° IT261591 del 29/06/2015

Rilasciato a:

OFFICINE BARBIERI S.r.l.

Sede Legale	OFFICINE BARBIERI S.r.l. Via Provinciale, 90 Frazione Scortichino – 44012 Bondeno (FE)
Sito Operativo	OFFICINE BARBIERI S.r.l. Via Copernico, 6 Frazione Zerbinato – 44012 Bondeno (FE)
Scopo della certificazione	Fabbricazione di strutture metalliche e di carpenteria meccanica medio pesante con attività di saldatura su specifica del cliente

Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
135	1.2, 1.3, 3.1

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Dante Barbieri	Approvato BV	Completo

Data: 29/06/2014

Certificato N°: IT261591



SGQ N° 009A PRS N° 076C
SGA N° 008D SGE N° 009M
PRD N° 009B EMAS N° 004P
SCL N° 008F GHS N° 0080
FSMS N° 003I ISP N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF Mutual Recognition Agreements


ING. FRANCESCO SUTERA – Direttore Tecnico

BUREAU VERITAS
Certification



Annesso 3/3 al Certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° IT261591 del 29/06/2015

Rilasciato a:

OFFICINE BARBIERI S.r.l.

Sede Legale	OFFICINE BARBIERI S.r.l. Via Provinciale, 90 Frazione Scortichino – 44012 Bondeno (FE)
Sito Operativo	OFFICINE BARBIERI S.r.l. Via Piretta Rovere, 7 Frazione Scortichino – 44012 Bondeno (FE)
Scopo della certificazione	Fabbricazione di strutture metalliche e di carpenteria meccanica medio pesante con attivita' di saldatura su specifica del cliente

Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
135	1.2, 1.3, 3.1

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Dante Barbieri	Approvato BV	Completo

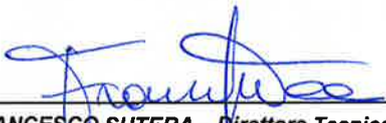
Data: 29/06/2015

Certificato N°: IT261591



SGQ N° 009A PRS N° 076C
SGA N° 008D SGE N° 009M
PRD N° 009B EMAS N° 004P
SCR N° 008F GHG N° 008O
FSMS N° 003I ISP N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements


ING. FRANCESCO SUTERA – Direttore Tecnico